(11) Veröffentlichungsnummer

0 251 337

**A3** 

## (12)

## **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(21) Anmeldenummer: 87110173.9

(22) Anmeldetag: 23.09.83

(51) Int. Cl.<sup>3</sup>: **B 26 D 7/00** B 65 H 20/04

(30) Priorität: 22.10.82 DE 3239178

Veröffentlichungstag der Anmeldung: 07.01.88 Patentblatt 88/1

Veröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 18.05.88

(84) Benannte Vertragsstaaten: BE CH FR GB IT LI LU NL

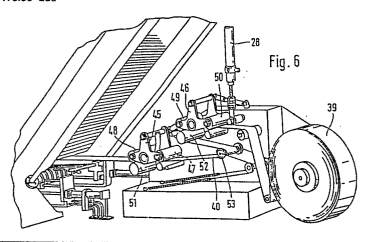
(60) Veröffentlichungsnummer der früheren Anmeldung nach Art. 76 EPÜ: 0 107 056 (71) Anmelder: Natec Reich, Summer GmbH & Co. KG Mannsnetterstrasse 1 D-8996 Opfenbach(DE)

(72) Erfinder: Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet

(74) Vertreter: Gossel, Hans K., Dipl.-Ing. et al, Rechtsanwälte E. Lorenz - B. Seidler M. Seidler - Dipl.-Ing. H.K. Gossel Dr. I. Philipps - Dr. P.B. Schäuble Dr. S. Jackermeier - Dipl.-Ing. A. Zinnecker Widenmayerstrasse 23 D-8000 München 22(DE)

## (54) Papiervorschubeinrichtung für eine Maschine zum Schneiden von Schneidgutriegeln.

(57) Eine Papiervorschubeinrichtung für eine Maschine zum Einschieben von Trennzetteln zwischen die einzelnen ges-Schneiden von Schneidgutriegeln, wie Käse- und Wurstriegel tapelten Schnittgutscheiben möglich ist, ist unterhalb des oder dergleichen, besitzt eine den Schneidgutriegel abstütz- Förderbandes ein intermittierend angetriebenes Vorende und intermittierend jeweilsum die Dicke der abgeschnit- zugswalzenpaar (48, 51) für eine von einer Vorratsrolle (39) tenen Scheiben voranbewegende Transporteinrichtung, die abgezogene Papierbahn (40) angeordnet, deren Voraus einem den Scheidgutriegel abstützenden Förderband schubbahn im Bereich der unteren Kante der Vorderseite des und einer diesen haltenden Einrichtung besteht. Vor dem vor- auf dem Förderband (11) liegenden Schneidgutriegels liegt deren Ende der Förderbandes ist ein Kreismesser an- (Fig. 6). geordnet, das mit einem dieses in Querrichtung verschiebenden Antrieb versehen ist. Damit in einfacher Weise das



Croydon Printing Company Ltd.



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 87 11 0173

	EINSCHLÄGIG	E DOKUMENTE		
Kategorie	Kennzeichnung des Dokumer der maßgeblich	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile Anspruch		
Χ	US-A-2 813 798 (PAG * Figur 3; Spalte 3		1	B 26 D 7/00 B 65 H 20/04
A	US-A-3 019 578 (COHEN) * Insgesamt *		1,2	
Α	DE-A-3 010 732 (SCI * Seite 15, Zeilen :		3	
Α	US-A-2 932 508 (HE MASCHINENFABRIK) * Spalte 4, Zeilen 		4,5	
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.4)
		·		B 26 D B 65 B B 65 H
Der	vorliegende Recherchenbericht wur	de für alle Patentansprüche erstellt		
Recherchenort DEN HAAG  KATEGORIE DER GENANNTEN DO X: von besonderer Bedeutung allein betrachte Y: von besonderer Bedeutung in Verbindung i anderen Veröffentlichung derselben Katege A: technologischer Hintergrund O: nichtschriftliche Offenbarung P: Zwischenliteratur		Abschlußdatum der Recherche 16-02-1988	RIS	Prüfer M
X:v Y:v 2 A:te	EN HAAG  KATEGORIE DER GENANNTEN in besonderer Bedeutung allein betract on besonderer Bedeutung in Verbindun nderen Veröffentlichung derselben Katechnologischer Hintergrund inchtschriftliche Offenbarung wischenliteratur	DOKUMENTE T: der Erfindu E: älteres Pat nach dem 2 g mit einer D: in der Ann egorie L: aus andern	ing zugrunde liegende entdokument, das jed Anmeldedatum veröff ieldung angeführtes I Gründen angeführte er gleichen Patentfan	Theorien oder Grundsätze och erst am oder entlicht worden ist Dokument